

SEQUENCE LISTING

<110> Lim, Sai K.
 <120> Hemangioblast Progenitor Cells
 <130> 4810-66314
 <150> 10/197,189
 <151> 2002-07-12
 <150> 60/426,789
 <151> 2002-11-18
 <160> 44
 <170> PatentIn version 3.2
 <210> 1
 <211> 20
 <212> DNA
 <213> Mus musculus
 <400> 1
 agagatcagc aagcagctgg 20
 <210> 2
 <211> 20
 <212> DNA
 <213> Mus musculus
 <400> 2
 tcttgacctgt atgtgatggc 20
 <210> 3
 <211> 20
 <212> DNA
 <213> Mus musculus
 <400> 3
 ccgacctctc ttcctccctg 20
 <210> 4
 <211> 20
 <212> DNA
 <213> Mus musculus
 <400> 4
 cgtcgtattc ctgtttgctg 20
 <210> 5
 <211> 20
 <212> DNA
 <213> Mus musculus
 <400> 5
 gaagccaagg acagagacac 20

<210>	6	
<211>	20	
<212>	DNA	
<213>	Mus musculus	
<400>	6	
	gcaacaacgg aggacattag	20
<210>	7	
<211>	20	
<212>	DNA	
<213>	Mus musculus	
<400>	7	
	gtataacgtg gaggtcaagc	20
<210>	8	
<211>	20	
<212>	DNA	
<213>	Mus musculus	
<400>	8	
	ggaggactgg agaaaatcag	20
<210>	9	
<211>	20	
<212>	DNA	
<213>	Mus musculus	
<400>	9	
	atgtcactgc tgggtgctgga	20
<210>	10	
<211>	20	
<212>	DNA	
<213>	Mus musculus	
<400>	10	
	tgctagccaa ttctctccag	20
<210>	11	
<211>	20	
<212>	DNA	
<213>	Mus musculus	
<400>	11	
	cctatgacca cccacatccg	20
<210>	12	
<211>	22	
<212>	DNA	
<213>	Mus musculus	

<400> 12	
gatgaggacc agaagtgagag ac	22
<210> 13	
<211> 19	
<212> DNA	
<213> Mus musculus	
<400> 13	
cgctctgtgg ttctgcgtg	19
<210> 14	
<211> 22	
<212> DNA	
<213> Mus musculus	
<400> 14	
catccggaac aaatctcttt tc	22
<210> 15	
<211> 20	
<212> DNA	
<213> Mus musculus	
<400> 15	
actcgtcata ccactaaggt	20
<210> 16	
<211> 20	
<212> DNA	
<213> Mus musculus	
<400> 16	
agtgtctgta ggcctcagct	20
<210> 17	
<211> 20	
<212> DNA	
<213> Mus musculus	
<400> 17	
actgacccta aagcaagacg	20
<210> 18	
<211> 20	
<212> DNA	
<213> Mus musculus	
<400> 18	
cagccatcaa aaggacacac	20
<210> 19	
<211> 20	
<212> DNA	

<213> Mus musculus
 <400> 19
 attgcacaca cgggattctg 20

 <210> 20
 <211> 20
 <212> DNA
 <213> Mus musculus

 <400> 20
 catacagtag gacactgacg 20

 <210> 21
 <211> 21
 <212> DNA
 <213> Mus musculus

 <400> 21
 ccctggcatg atcaaagact t 21

 <210> 22
 <211> 21
 <212> DNA
 <213> Mus musculus

 <400> 22
 gatgggcagt gctcattgtt t 21

 <210> 23
 <211> 21
 <212> DNA
 <213> Mus musculus

 <400> 23
 tgaactttct gctctcttgg g 21

 <210> 24
 <211> 21
 <212> DNA
 <213> Mus musculus

 <400> 24
 gttctgtctt tctttggtct g 21

 <210> 25
 <211> 19
 <212> DNA
 <213> Mus musculus

 <400> 25
 gggaggaaaa agagaagag 19

 <210> 26

<211> 21	
<212> DNA	
<213> Mus musculus	
<400> 26	
acttgctgct gcaacggaga c	21
<210> 27	
<211> 19	
<212> DNA	
<213> Mus musculus	
<400> 27	
gggaggaaaa agagaagag	19
<210> 28	
<211> 20	
<212> DNA	
<213> Mus musculus	
<400> 28	
tgaaatcagc accgtgtaag	20
<210> 29	
<211> 20	
<212> DNA	
<213> Mus musculus	
<400> 29	
tccaggtgct atatattgcc	20
<210> 30	
<211> 20	
<212> DNA	
<213> Mus musculus	
<400> 30	
tgctgcctgt gagtcataac	20
<210> 31	
<211> 20	
<212> DNA	
<213> Mus musculus	
<400> 31	
gaagccaagg acagagacac	20
<210> 32	
<211> 20	
<212> DNA	
<213> Mus musculus	
<400> 32	
gcaacaacgg aggacattag	20

<210>	33	
<211>	21	
<212>	DNA	
<213>	Mus musculus	
<400>	33	
	gagacaggca gcaagaaaaa g	21
<210>	34	
<211>	21	
<212>	DNA	
<213>	Mus musculus	
<400>	34	
	aatgagggga tggggaggaa g	21
<210>	35	
<211>	22	
<212>	DNA	
<213>	Mus musculus	
<400>	35	
	ggacagcatc tggtaggtgg ac	22
<210>	36	
<211>	22	
<212>	DNA	
<213>	Mus musculus	
<400>	36	
	cctcgctgt cttgccgtag tt	22
<210>	37	
<211>	20	
<212>	DNA	
<213>	Mus musculus	
<400>	37	
	aaggaaagaa ggaaggaaag	20
<210>	38	
<211>	20	
<212>	DNA	
<213>	Mus musculus	
<400>	38	
	gtcccatgg agtcaaagag	20
<210>	39	
<211>	19	
<212>	DNA	
<213>	Mus musculus	
<400>	39	

gtcccatgg agtcaaaga	19
<210> 40	
<211> 20	
<212> DNA	
<213> Mus musculus	
<400> 40	
ctcaaggaga cctttgctca	20
<210> 41	
<211> 20	
<212> DNA	
<213> Mus musculus	
<400> 41	
ctgacagatg ctctcttggg	20
<210> 42	
<211> 20	
<212> DNA	
<213> Mus musculus	
<400> 42	
cacaacccca gaaacagaca	20
<210> 43	
<211> 21	
<212> DNA	
<213> Mus musculus	
<400> 43	
tgactgatgc tgagaaggct g	21
<210> 44	
<211> 21	
<212> DNA	
<213> Mus musculus	
<400> 44	
caggcaagag caggaaaggg g	21